

Keywords: Leggere Simone Weil libro pdf download, Leggere Simone Weil scaricare gratis, Leggere Simone Weil epub italiano, Leggere Simone Weil torrent, Leggere Simone Weil leggere online gratis PDF

Leggere Simone Weil PDF

Giancarlo Gaeta

Quodlibet
Giancarlo Gaeta
Leggere Simone Weil

Questo è solo un estratto dal libro di Leggere Simone Weil. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Giancarlo Gaeta
ISBN-10: 9788822901620
Lingua: Italiano
Dimensione del file: 1852 KB

DESCRIZIONE

Curatore di gran parte delle edizioni italiane degli scritti di Simone Weil a cominciare dall'edizione integrale dei "Quaderni", Giancarlo Gaeta ha accompagnato il lavoro di traduzione con commenti puntuali che tendono a mostrare di volta in volta movimento e tensione interna di una riflessione filosofica, politica, religiosa che ha proceduto in discontinuità con tutto ciò che nel corso della modernità ha contribuito a una crisi epocale irreversibile. Riflessione che si è perciò spinta oltre i limiti dell'acquisito e del realistico, fin là dove avrebbero potuto aprirsi altri universi di senso, altre possibilità di coniugazioni culturali. Per questa via l'autore ha cercato di mettere se stesso nella posizione migliore per comprendere le molte facce di un pensiero eminentemente sperimentale che a noi si offre come pura interrogazione sul presente, costringendo a prendere atto che soltanto la coscienza delle contraddizioni del proprio tempo ne permette una lettura proficua.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Acquista il libro Leggere Simone Weil di Giancarlo Gaeta in offerta; lo trovi online a prezzi scontati su La Feltrinelli.

Premio De Sanctis per la Saggistica 2018. Riceve il Premio speciale della giuria Giancarlo Gaeta per Leggere Simone Weil. Il Premio De Sanctis intende colmare una ...

Simone Adolphine Weil (Parigi, 3 febbraio 1909 - Ashford, 24 agosto 1943) è stata una filosofa, mistica e scrittrice francese, la cui fama è legata, oltre che ...

LEGGERE SIMONE WEIL

[Leggi di più ...](#)